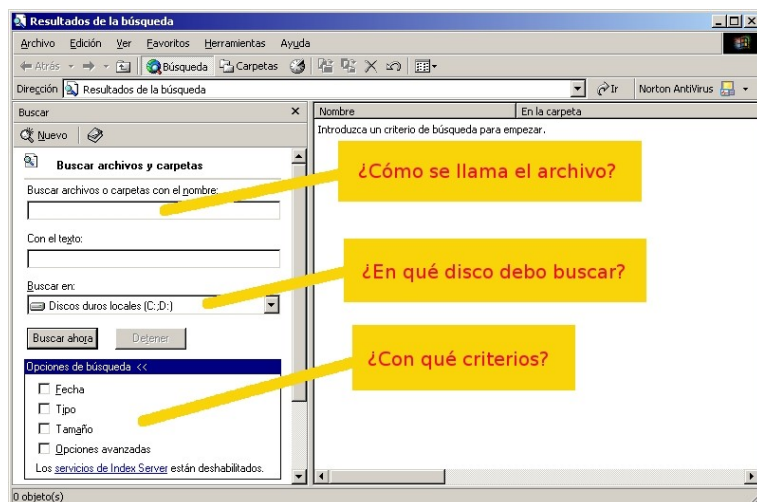


BUSCAR ARCHIVOS Y CARPETAS EN EL DISCO

A pesar de poner todo el cuidado del mundo en tener el disco duro muy bien organizado, como si fuese el archivo más ordenado del mundo, y tener cada archivo guardado en una carpeta dedicadas a ese tema o subtema específico, a veces no sabemos dónde demonios hemos puesto el archivo que necesitamos.

Windows tiene una herramienta que nos ayuda a localizar ficheros en un disco que, a veces, llega a tener centenares de miles de archivos. Para acceder a esa herramienta sólo hay que pulsar en **Inicio** / **Buscar** y aparecerá una ventana de diálogo como la de la figura siguiente:



Dos son los datos necesarios para comenzar la búsqueda: el **nombre del archivo** y los **discos** en los que debe buscar.

Puede afinarse además la búsqueda estableciendo criterios adicionales: la fecha aproximada en la que fue creado, el tipo de archivo o su tamaño aproximado.

A. BUSCAR ARCHIVOS POR SU NOMBRE

Es posible que sepamos con exactitud el nombre completo y la extensión del archivo que buscamos, en cuyo caso la búsqueda será muy fácil y Windows encontrará el disco y la carpeta en la que lo hemos puesto.

Pero es mucho más probable que sólo recordemos una parte del nombre del archivo. En ese caso podemos reemplazar la parte que no recordamos por comodines:

- ◆ **?** El signo de interrogación equivale a **cualquier letra**.
- ◆ ***** El asterisco equivale a **cualquier expresión o grupo de letras**.

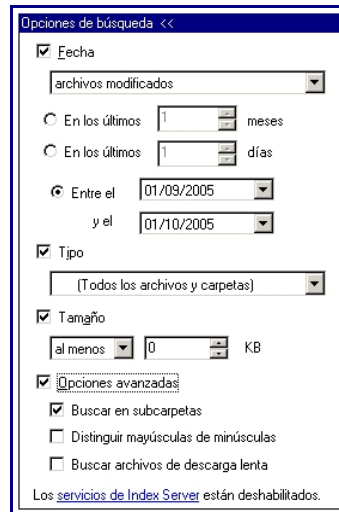
Veamos algunos ejemplos:

1. Si busco en mi ordenador un archivo tecleando la expresión **max**, que es lo único que recuerdo de su nombre, aparecen un total de 93 archivos. La búsqueda es así poco precisa.
2. Si escribimos **lo?a** en el campo del nombre, el buscador nos mostrará tan sólo los archivos en cuyo nombre figuran expresiones tales como **loba**, **loca**, **losa**, **loma**, etc.
3. Si escribimos ***.doc** el buscador nos mostrará todos los documentos escritos con word (porque todos ellos tienen la extensión .doc) en nuestro ordenador, no importa cuál sea su nombre (*)
4. Si escribimos **gato.*** el buscador encontrará los archivos con cualquier extensión y de nombre **gato**, como **gato.doc**, **gato.jpg** o **gato.gif** por ejemplo.
5. Si escribimos **Nota? curso 20??.xls** encontrará todas las hojas de cálculo (la extensión es xls) que contienen la palabra Nota o la palabra Notas, desde el curso 2000 hasta hoy.

Como ves, buscar archivos cuando no recuerdas su nombre completo, se parece bastante a un juego de pistas, en el que hay que descartar todas las incógnitas posibles para dar con el archivo buscado.

B. BUSCAR ARCHIVOS A PARTIR DE OTROS CRITERIOS

Como complemento a la búsqueda basada en el nombre del archivo, el buscador de Windows nos permite establecer un conjunto de criterios para afinar la búsqueda, por ejemplo:



- ◆ Eligiendo la horquilla de **fechas** en las que el archivo buscado fue **creado, modificado** o **utilizado por última vez**.
- ◆ Eligiendo el **tipo de archivo** (documento de texto, gráfico, sonoro, etc.) y el **programa** con el que suele abrir.
- ◆ Fijando el **tamaño aproximado** del archivo en pasos de 10 Kilobytes, aunque este es un dato que no suele ser relevante para la mayoría de los usuarios.
- ◆ Otras opciones de búsqueda.

Tareas:

Busca todos los archivos de tu ordenador que hayan sido escritos con el procesador de textos **Word**

Busca las carpetas que en su nombre figure la expresión **ESO**.

Busca las imágenes **.jpg** mayores de 200 Kilobytes

Luis González :-)
Profesor de Tecnologías de la Información